

Oprawka ceramiczna HLDR-GX5.3

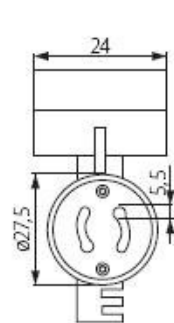
Kod ElektriKo: 6390 Kod Kanlux: 72109



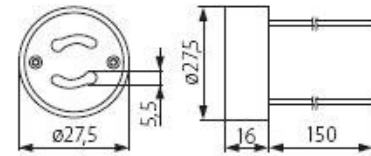
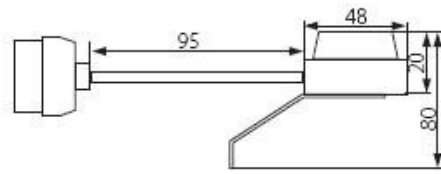
Dane techniczne:

- Ilość w opakowaniu podzbiorczym / zbiorczym -/100/2000
- Przyłącze **oprawka z przewodem 15cm, 2 x 0,75mm²**
- Prąd znamionowy **5A**
- Napięcie znamionowe **24V**
- Ilość w opakowaniu podzbiorczym / zbiorczym -/100/2000
- Przyłącze **oprawka z przewodem 15cm, 2 x 0,75mm²**
- Prąd znamionowy **5A**
- Napięcie znamionowe **24V**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Stopień ochrony IP **IP00**
- Zastosowanie **wewnątrz**

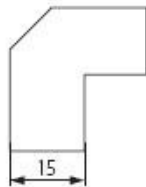
- wykonane z ceramiki
- maksymalny dopuszczalny prąd dla BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-G9 wynoszący 2A, dla HLDR-R7S wynoszący 6A, dla HLDR-GX5.3 wynoszący 5A
- maksymalna dopuszczalna temperatura oprawki BR-GZ10, HLDR-GZ10, HLDR-R7S wynosząca 250°C, dla HLDR-GX5.3, HLDR-G9 wynosząca 180°C



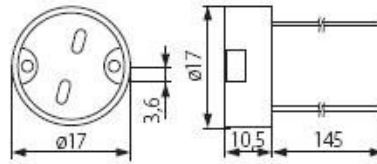
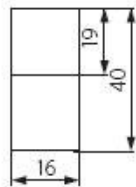
BR-GZ10



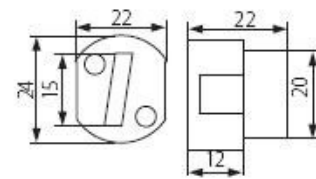
HLDL-GZ10



HLDL-R75



HLDL-GX5.3



HLDL-G9